Index of Claims

_	_					
ΑĽ	D	ıca	tion	/Con	trol	No.
- ·F	ъ.					

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/619,293

MACKEY, JONATHAN T. Art Unit

Examiner Seung H. Lee

2876

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Objected

0

Restricted

Interference

Cla	aim	m Date					Claim			Date						Cla	aim	Date											
Final	Original	7/19/05		!						Final	Original									Final	Original								
· 1	1	=	- I.								51				·						101								
2	2	=		Т		П					52	П									102						\neg	\Box	\neg
3	3	=									53								::[103								
4	4	=				·					54								::[104								
5	5	=									55								ijΣ		105						.		
6	6	=				П					56				П				ijΓ		106								
7	7	=									57								i:[107		П						
8	8	=									58		\Box								108						\Box		
9	9	=									59								ΞĽ		109								
10	10	=									60										110								
	41-	ij		Ĺ		Ш			_		61	Ш						_]:::	ĿĹ		111								
11	12	=		Ĺ	\perp	Ш		[]		62	Ш						_]	::[112							\Box	
12	13	=							_		63	\Box	\bot		\Box		$oxed{\Box}$	_]			113					\Box		\Box	
13	14	=							_		64								L		114								
14	15	=									65							_	L		115							\perp	
15	16	=							_		66	Ш		-			\perp	_	L		116			L	Ш	\Box		_	
16	17	=	\bot	\perp					_		67								L		117								
17	18	=		<u>L</u>					_		68	Ш		\perp					L		118								
18	19	=							_		69						Ш		L		119							\perp	
	20_										70										120								
19	21	=			1						71			丄	$\perp \perp$::L		121				Ш				\Box
20	22	=									72				$\perp \perp$::L		122			_					凵
21	23	=				Ш					73			\perp	$oxed{oxed}$				iL		123				Ш			_	
22	24	=		┸	1_				_		74				Ш				L		124			L	Ш			\perp	
23	25	Ξ				Ш			_		75	Ш		丄			\perp		Ľ		125		L				\Box	\sqcup	\Box
	26			\perp	_				_		76				\sqcup				L		126				Ш				
	27				_	Ш			_		77	\sqcup		\perp	\perp		Ш	_	Ŀ		127		ot	<u> </u>	Ш	\Box	_	_	Ţ
	28			┸	1	Ш		_ _	_		78				Ш		Ш		Ľ		128			L	Ш				
<u> </u>	29			┸	1_	Ш			_		79	\sqcup					$\perp \perp$!!!	L		129			_	Ш		_		
	30					Ш			_		80	\sqcup			Ш		Ш	!!!	L		130			<u></u>			_	_	
	31				1	Ш					81	\sqcup		Щ.	لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		$\perp \perp$	_	L		131		_	<u> </u>	Ш		_	_	
	32	Ш		\perp	1_	Ш		_	4		82	Ш		4			4_4	_	L		132		<u> </u>	<u> </u>	L	\Box		_	
	33	Ш		4	1	Щ		_	4		83	Ш		4	Ш		11	_	:: L		133		1	<u> </u>	Ш	\perp	_	_	_
	34	Ш		1	1_	Ш	\Box		4		84	\sqcup		\bot	\sqcup	_	$\perp \perp$	_	L		134	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	4	_
	35	Ш		1	1_	Ш	\perp	_	4		85	\sqcup			\Box		1-1	_	Ļ		135	_	_	<u> </u>		Ш	_	4	_
<u> </u>	36	Ш		4	1	Ц	_		_		86	Ш		_	Ш	_	1-1	_	L		136		<u> </u>	<u> </u>	Ш	\Box	_	_	_
<u> </u>	37	Ш	\bot	\bot	↓_				4::::		87	Ш		4	\sqcup		1	_	L		137	_ _	lacksquare			_	_	_	_
	38	Ш	\bot	\perp	↓_	Ш	_		4		88	\sqcup		\perp	\sqcup		$\bot \bot$	_	L		138	_ _	丄	<u> </u>			_	_	_
<u> </u>	39	Щ	\perp	\bot	↓_	Щ		\perp	4		89	\sqcup		\bot	\sqcup		\sqcup	—	Ľ		139		╀	<u> </u>		\Box	_	_	4
<u> </u>	40	Щ		+	\bot	Щ	_		4		90	\sqcup	_	4	↓_↓		\sqcup	—	:: L		140	\dashv	\vdash	Ь	Щ	\sqcup	\dashv	-	4
	41	Щ	_	\bot	+	\sqcup		\dashv	4		91		+	4_	\sqcup	+	1		Ļ		141	$-\!\!\!\!\!-$	₩	⊢	Щ	\dashv	_	4	4
	42	\sqcup	_	\perp	╀-	\vdash	4		4		92	$\vdash \vdash$	+	-	\sqcup		+		ŀ		142		 	 	Ш		_	-	_
<u> </u>	43	\vdash		+-	\vdash	\sqcup	_	\dashv	4	<u> </u>	93	$\vdash \downarrow$	_		\vdash		+		L		143		↓_	⊢	\square	\dashv	_	4	ᆜ
	44	 		+	+-	$\vdash \vdash$	_	\dashv	-		94	${oldsymbol{arphi}}$	_	4	┦		4-1		ŀ		144		ـ	<u> </u>	\vdash		_	-	_
	45	Ш	+	+-	↓_		_		-		95	$\vdash \vdash$		+	\vdash	+	1	—	ŀ		145		1	\vdash	Ш	\dashv	_	4	_
-	46	Н	\perp	\bot	+-				4		96	$\vdash \vdash$	4		╀		+	—	ŀ		146		₩	⊢	Ш	\sqcup	4	4	4
	47	Ш	_	_	╀	\sqcup	_		4		97	\sqcup			┶┤	_	1_	_	::L		147		 	Щ	Ш	\Box	_	_	_

98

99 100

48

49

50

148 149

150